

In diesem PDF-Dokument sind folgende Kataloge unseres Lieferanten für Sie zusammengefasst:

Terrassenkatalog ab Seite 2

Bei Fragen sind wir gerne für Sie da.



Die ganze Welt der Terrassen

Teuerungszuschlag

Aufgrund der aktuellen sehr angespannten Rohstoffsituation unserer Lieferanten müssen wir leider unsere Preise anpassen.

Die aktuellen Preise finden Sie in unserem Onlineshop oder fragen Sie Ihren Verkaufsberater.

Alle Preise inkl. 19% MwSt. – 03 / 2021 Terrassendielen sind Saisonartikel, bei denen keine permanente Verfügbarkeit gewährleistet werden kann.



Habis ... Süddeutschlands große Holzvielfalt!



6 BESTECHENDE ARGUMENTE

Die Vielfalt

Unsere Auswahl beeindruckender Terrassenbeläge ist riesig. Von der sehr guten Einstiegslösung bis zum echten Premiumprodukt ist alles dabei. Ganz sicher auch Ihr individueller Traumbelag.

Die Beratung

Produktkenntnis, Stilberatung, Erfahrung: Unsere qualifizierten Mitarbeiter legen alles in die Waagschale, um Ihr individuell passendes Produkt zu finden.

Die Qualität

Seit 1822 achten wir besonders darauf, Ihnen nur einwandfreie und hochwertige Ware zu bieten. Deshalb suchen wir unsere Lieferanten mit Bedacht aus und überprüfen sorgfältig deren Ansprüche an Fertigung und Herkunft.

Der Preis

Man sagt, Qualität habe ihren Preis – sehen wir genauso. Doch bei Habis ist dieser Preis eben der beste: Bei uns bekommen Sie hochwertige Terrassenbeläge zum fairen Preis.

Die Logistik

Unsere Logistik hat System:
Zuverlässig bringen unsere Fuhrparkmitarbeiter Ihre Einkäufe zu Ihnen
nach Hause oder an Ihre Baustelle.
Ein großes Lager garantiert Ihnen
eine große Auswahl und konstante
Verfügbarkeit.

Die Partner in Holz

Wir haben uns ein großes Netzwerk an qualifizierten Handwerksbetrieben aus der Region aufgebaut. So garantieren wir Ihnen, dass Ihre Beläge auf Wunsch professionell und gut eingebaut werden können.



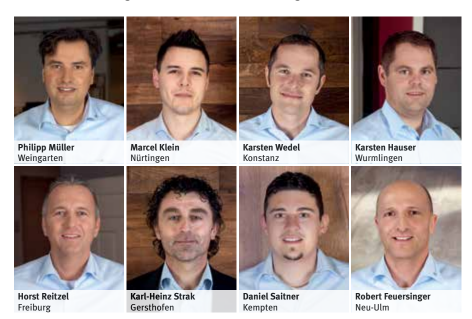


AUSSTELLUNGEN VOLLER INNOVATIONEN

Die Entscheidung für einen neuen Terrassenbelag sollte mit Bedacht getroffen werden – in unseren Ausstellungen können Sie darum die verschiedenen Produkte erleben:

Tipp: Lassen Sie sich von Optik und Haptik inspirieren. Gehen Sie über verschiedene Beläge.

Tauchen Sie ein und genießen Sie Süddeutschlands große Holzvielfalt!



MIT LEIDENSCHAFT DABEI – UNSERE MITARBEITER

Kompetenz und Engagement zeichnen unsere Mitarbeiter aus – und das sogar wortwörtlich: Wir wurden zum Holzhändler des Jahres gewählt, was nicht zuletzt unserem Team zu verdanken ist. Das Fachwissen können Sie jederzeit in Anspruch nehmen und sich auf kompetente Beratung von Profis verlassen:

Die meisten unserer Mitarbeiter sind Zimmerleute oder Schreiner – oder beides! Wir arbeiten nach dem Prinzip "Aus der Region,

für die Region"

Beratung, Produkte und Handwerkerservice direkt in der Nähe – Große Holzvielfalt aus der Region.

Welche Holzart oder welches Material für eine zu erstellende Terrasse verwendet werden soll, hängt nicht nur von den klimatischen Einflüssen des Standortes ab, sondern auch von Produkteigenschaften, gewünschtem optischem Erscheinungsbild und der Nutzungsintensität.

Das Aussehen einer Terrasse wird von den material- und holztypischen Eigenschaften sowie der Art der Befestigung bestimmt. Hier richten wir uns ganz nach Ihren Wünschen und Anforderungen.

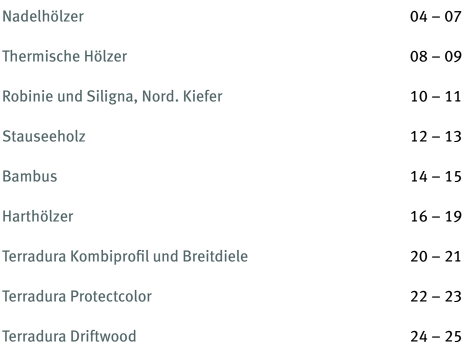
Wir als Fachhandel beraten Sie gerne in unseren Ausstellungen.

Sie haben die Möglichkeit alle Produkte auch online oder per Telefon zu bestellen.

Bestellen Sie bequem online oder in unseren Ausstellungen.







Resysta

Zubehör

Keramikfliesen in Holzoptik

Keramikfliesen in Steinoptik

Pflege und Terrassenzubehör

Zubehör Keramikfliesen



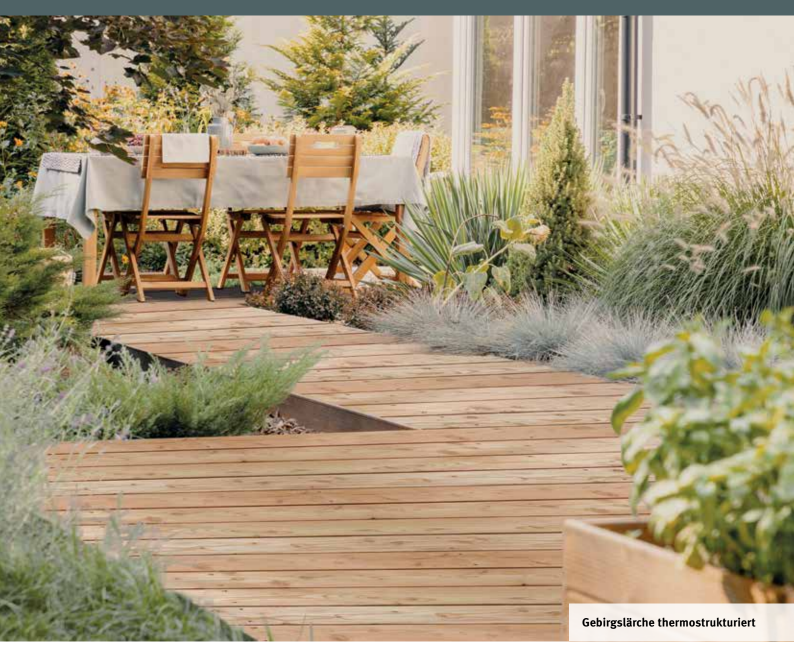
36 - 37

38 - 39





Heimische Nadelhölzer



Nord. Kiefer, kesseldruckimprägniert

Das skandinavische Nadelholz wird durch ein Kesseldruckverfahren in seiner Dauerhaftigkeit verbessert.

Der Umwelt zuliebe verzichten wir bei der Imprägnierung auf Chrom und Arsen.

Durch die Imprägnierung bis in den Kern ist das Holz optimal gegen Fäule und Pilze geschützt.

Unser Produkt unterscheidet sich durch die gute Holzauswahl und einem speziellen Imprägnierverfahren von anderen kesseldruckimprägnierten Produkten. Unsere kesseldruckimprägnierte Kiefer zeichnet ein gutes Preis- / Leistungsverhältnis aus.

Ihre Vorteile

- Heimische Holzart
- Gutes Preis- / Leistungsverhältnis
- Hohe Dauerhaftigkeit

Profil	Mass mm	Länge m	Preis €
T01.004 4s. glatt gehobelt	28 x 120	3,60 4,20 4,80	3,45 lfm
T01.005 1s. mit 2 Anti- Rutsch-Rillen, 1s. glatt	45 x 145	4,80	20,95 lfm
T01.006 Unterkonstruktion 4s. glatt gehobelt	45 x 70	4,20 4,80	3,25 lfm
T01.007 Unterkonstruktion 4s. glatt gehobelt	90 x 90	4,20 4,80	7,95 lfm



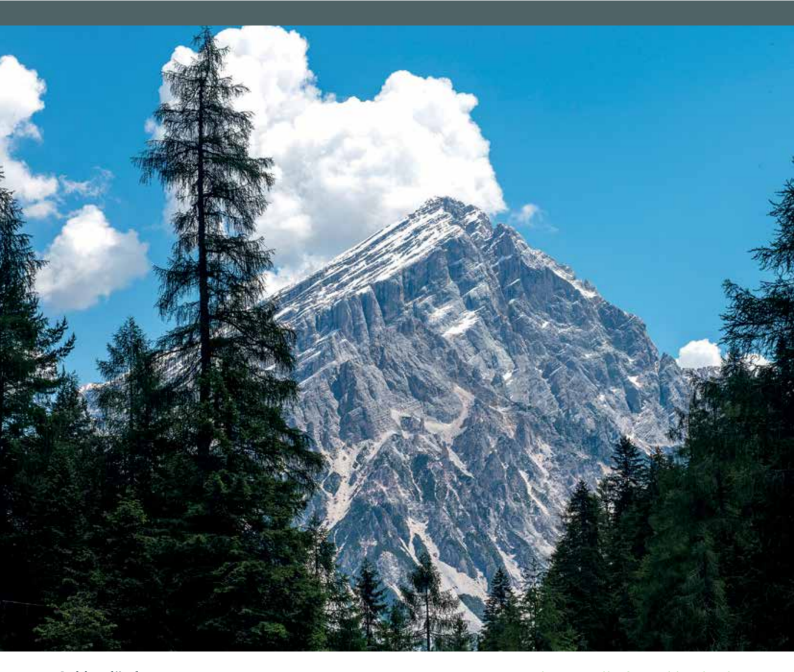
Profil	Mass mm	Länge m	Preis €
T01.011 2s. gezahnt	26 x 140	4,00 5,10	5,65 lfm

Die Vorzüge unserer sibirischen Lärche sind Feinjährigkeit, Kleinastigkeit und wenig Splint. Die sib. Lärche hat eine natürliche Dauerhaftigkeit.





Heimische Nadelhölzer



Gebirgslärche

Die heimische Lärche wird aufgrund Ihrer hervorragenden Eigenschaften seit Jahrhunderten im Außenbereich eingesetzt. Unsere Gebirgslärche wächst im heimischen Alpenraum und trotzt dort Wind und Wetter. Die Gebirgslärche vereint Natur, Design und Qualität. Die strukturierte Oberfläche unterstreicht das natürliche Holzbild.

Douglasie

Zu den beliebtesten heimischen Holzarten für den Außenbereich gehört die Douglasie. Das Holz ist vielseitig einsetzbar. Durch ihre ansprechende rötliche Färbung wird die Douglasie gerne als Terrassenbelag verwendet und ist im Vergleich zu Fichte härter und deutlich beständiger. Eine besonders natürliche Atmosphäre auf Ihrer Terrasse verleiht das Astbild der Douglasie. Durch ihr dekoratives Aussehen und die natürliche Dauerhaftigkeit besticht die Douglasie zusätzlich noch mit einem guten Preis- / Leistungsverhältnis.

Ihre Vorteile der Gebirgslärche

- Verbesserte Oberflächenhärte
- Durch die Thermostrukturierung wird die Holzfaser nicht aufgeraut, es entsteht eine glatte Oberfläche
- Keine chemischen Zusätze
- Reduziertes Abschiefern
- Feinjähriges Holz durch langsameres Wachstum in Höhenlagen
- Weniger Risse durch Vakuumtrocknung
- Strukturierung durch Wärmedruckverfahren
- Modernes Design, glatte Wohlfühloberfläche
- Reduzierung von Harzaustritt

Profil		Mass mm	Länge m	Preis €
T01.012		26 x 115	4,00 5,00	4,95 lfm
T01.013 T01.014		26 x 145	4,00 4,50 5,00	5,95 lfm
1s. strukturiert		42 x 145	4,00 5,00	7,95 lfm

Ein spezielles Thermoverfahren, in dem die Komponenten Wärme, Druck und Lärchenharz zusammenwirken, machen die Dielen so außergewöhnlich.

Das Harz in den oberen Schichten wird durch die Thermostrukturierung verflüssigt und in die Oberfläche eingearbeitet. Dadurch entsteht eine samtglatte Oberfläche. Diese Komponenten verhelfen dem Holz zu seinem außergewöhnlichen Charakter.

Bitte beachten Sie, dass kein Ölen möglich ist, da das Holz versiegelt ist.

Profil, vorgeölt	Mass mm	Länge m	Preis €
T01.015 1s. strukturiert	26 x 145	4,00 4,50 5,00	7,45 lfm

Die Gebirgslärche Silberpatina ist eine aufwändig veredelte Terrassendiele. Eine Vorvergrauung und Grundierung mit Holzöl verleihen der Diele eine elegante Silberpatina. Das sorgt für eine hohe Gleichmäßigkeit, auch in den Übergängen zu den unbewitterten Bereichen der Terrasse.

Die Oberfläche wird abschließend thermogebürstet. Dadurch wird die Oberfläche härter und der Harzaustritt deutlich geringer.

Die Silberpatina-Oberfläche geht im Laufe der Zeit in die natürliche Vergrauung über und macht die Terrasse pflege- und wartungsarm. Die strukturgebürstete Oberfläche verleiht der Terrasse ein besonderes Flair.

Profil	Mass mm	Länge m	Preis €
T01.001 4s. glatt gehobelt	26 x 140	4,00 4,50 5,00 6,00	4,45 lfm
T01.002 4s. glatt gehobelt	38 x 140	4,00 4,50 5,00	7,45 lfm
T01.003 Fuxprofil	26 x 140	4,00 4,50 5,00 6,00	4,45 lfm
T01.004 Fuxprofil	38 x 140	4,00 4,50 5,00	7,45 lfm
T04 00/	40 x 60	4,00 5,00	3,95 lfm
T01.006 T01.007 T01.008	60 x 80	5,00	7,95 lfm
T01.009 T01.016	90 x 90	5,00	11,95 lfm
Unterkonstruktion	60 x 120	5,00	9,95 lfm
4s. glatt gehobelt	60 x 160	5,00	12,95 lfm







Thermische Hölzer



Die Herstellung von thermischen Hölzern

Das skandinavische Nadelholz zeichnet sich durch eine dunkle Bernstein-Färbung mit der charakteristischen Ästezeichnung aus. Das Thermoverfahren wird in speziellen Thermokammern durchgeführt. Hier werden gezielt die technischen Eigenschaften des Holzes verändert. Die thermische Behandlung verringert das Quell- und Schwundverhalten und sorgt für eine verbesserte Witterungsbeständigkeit. Deshalb eignet sich die Thermo Kiefer besonders gut für den Außenbereich.

Ihre Vorteile

- Formstabile Terrassendiele
- · Lebhafte Optik
- Viele attraktive Profile
- Geringes Quell- und Schwundverhalten

In drei Schritten zur Thermobehandlung

- 1. Trocknung des Holzes: Zuerst wird das Holz schonend auf minimalste Holzfeuchte getrocknet.
- 2. Thermobehandlung: In der höchsten Temperaturphase, bei 215 °C, erfolgt der eigentliche Veränderungsprozess des Holzes. Die Zellstruktur wird verändert. Nährstoffe in den Zellen werden entfernt. Die Resistenzklasse der Hölzer wird dadurch verbessert.
- 3. Regulierung und Abkühlung: Jetzt wird das Holz abgekühlt und auf eine Holzfeuchte von ca. 5 6% konditioniert.

Profil		Mass mm	Länge m	Preis €
T03.001 Unoprofil	= =	26 x 118	3,90 4,50 5,10	4,95 lfm
T03.002 Fuxprofil		26 x 137	3,90 4,50 5,10	5,95 lfm
T03.003 Unterkonstruktion 2s. gerillt		40 x 63	4,50 5,10	4,95 lfm

Unsere Thermo Kiefer zeichnet sich durch die charakteristische Ästezeichnung aus. Die thermische Behandlung verringert das Quell- und Schwundverhalten und sorgt für eine verbesserte Witterungsbeständigkeit.

Profil	Mass mm	Länge m	Preis €
T03.004 Strukturprofil	26 x 140	3,90 4,50 5,10	6,45 lfm

Durch die Oberflächenbehandlung des Bürstens werden die weichen Teile der Holzstruktur ausgebürstet und die natürliche Struktur wird besonders hervorgehoben.

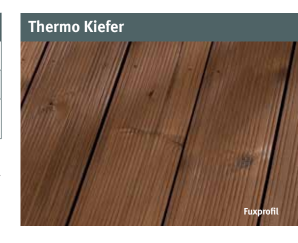
Je nach Beanspruchung kann sich die gebürstete Holzstruktur der Kiefer abnutzen. Dieser Effekt lässt die Terrasse lebendiger wirken und man gewinnt einen authentischen Look, der den Landhauscharakter widerspiegelt.

Profil		Mass mm	Länge m	Preis €
T03.012* Strukturprofil Kartonverpackt, 13,5 lfm	5	20 x 145	2,25 1,35 0,90*	12,95 lfm

Die Esche ist seit Jahrhunderten schon als sehr standfestes Holz bekannt und beliebt. Durch die Thermobehandlung werden die Eigenschaften des Holzes, ohne Zusatz von Hilfsstoffen, gezielt verbessert. Die Dauerhaftigkeit wird erhöht und das Quell- und Schwundmaß verringert.

Besonders auffällig sind die stark ausgeprägten Jahresringe und die markanten Streifenzeichnungen.

Profil		Mass mm	Länge m	Preis €
T03.006* Fuxprofil		26 x 133	2,00 2,10 2,25	13,95 lfm
T03.007* Designprofil		24 x 70	2,00 2,25	z,95 5,95 lfm
T03.008* 1s. Unoprofil, 1s. Designprofil		24 x 70	2,00 2,25	z,95 5,95 lfm
T03.009 Unoprofil	Unoprofil glatt gehobelt,	20 x 114	1,50 1,80	7,95 lfm
glatt gehobelt, seitlich genutet			2,10 2,40 2,70 3,00	9,45 lfm









^{*} Solange Vorrat reicht.

Robinie und Siligna, Nord. Kiefer



Robinie

Die Robinie ist die europäische Holzart mit der höchsten Resistenzklasse. Typisch für das ringporige Holz sind die deutlich abgesetzten Jahresringe. Robinienholz ist schwer, hart und weist entsprechend gute Festigkeitswerte auf. Es besitzt eine starke Textur mit den charakteristischen Wachstumszonen.

Siligna, Nord. Kiefer

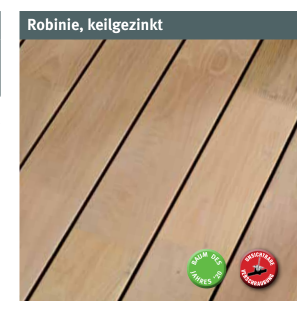
Mit der Siligna Terrassendiele können wir Ihnen ein besonderes Terrassenholz **mit natürlichem Holzschutz** anbieten. Die nordische Kiefer bekommt eine weißlich-graue Aufhellung. Die natürliche Optik der Kiefer bleibt bestehen. Der Farbton verändert sich im Laufe der Zeit in ein edles Silbergrau.

Ihre Vorteile

- · Sehr schweres und hartes Holz
- Gute Dimensionsstabilität
- Lebhaftes Farbspiel
- Keilzinkung ermöglicht Längen bis 6 m
- Langlebig, Schutz gegen Fäulnis
- Aus natürlichen Bestandteilen Holz und Silikat (Gesteinsmehl)
- Frei von Bioziden und Schwermetallen
- Langsam gewachsenes Holz
- Keine Auswaschungen
- Härtere Oberfläche

Profil, keilgezinkt	Mass mm	Länge m	Preis €
T04.001 Unoprofil glatt gehobelt, seitlich genutet	22 x 120	4,00 5,00 6,00	11,95 lfm

Durch die enorme Härte der Robinie können charakteristische Hobelschläge auftreten. Die Robinie Terrassendiele ist keilgezinkt und für statische Konstruktionen nicht zugelassen.



Siligna - Die Herstellung

Mit der Siligna Terrassendiele können wir Ihnen ein beständiges und außergewöhnliches Terrassenholz – mit zusätzlichem Holzschutz durch natürliche Silikate – anbieten. Die nordische Kiefer bekommt eine weißgraue Aufhellung. Die natürliche Optik der Kiefer bleibt bestehen. Der Farbton verändert sich im Laufe der Zeit in ein Silbergrau.

Siligna Terrassendielen haben Silikatverbindungen, welche in den Holzzellen gebunden sind. Bei dem Prozess entsteht unter hohem Druck eine Art Versteinerung im Holz. Das Holz wird mineralisiert, imitiert von dem Prozess der natürlichen Versteinerung, welcher normalerweise Tausende von Jahren dauert. Siligna Terrassendielen enthalten ausschließlich natürliche Stoffe. Durch das Fertigungsverfahren entsteht ein effektiver und außergewöhnlicher Holzschutz. Kleinstlebewesen oder Pilze können durch diese Verbindung nicht in das Holz eindringen und es zerstören, dadurch ist das Holz länger haltbar. Um die Dauerhaftigkeit des Holzes gewährleisten zu können, müssen Stirn- und Schnittkanten mit passender Kantenschutzlasur nachgestrichen werden.

Profil	Mass mm	Länge m	Preis €
T05.001 4s. glatt gehobelt	28 x 120	3,90 4,50 5,10	6,45 lfm
T05.002 4s. glatt gehobelt	45 x 145	3,90 4,50 5,10	13,95 lfm
T05.008* 4s. glatt gehobelt	45 x 195	3,90 4,50 5,10	18,95 lfm
T05.003 Unterkonstruktion 4s. glatt gehobelt	45 x 70	4,20 4,80	5,95 lfm
T05.004* Unterkonstruktion 4s. glatt gehobelt	90 x 90	5,20 4,10	15,95 lfm
T05.009 Siligna Kantenschutzfarbe	1 ltr. Geb.		42,25 Geb.





^{*} Solange Vorrat reicht.

Stauseeholz



Stauseeholz

1960 wurde in Surinam ein Fluss zu einem Stausee aufgestaut, ohne den Urwald vorher zu roden. Heute werden mit Hilfe von Booten und Tauchern die Hölzer im Wasser geerntet. Durch die Entnahme der Hölzer wird ein aktiver Umweltschutz betrieben, da sonst klimaschädliches Methan freigesetzt würde. Wir haben uns aufgrund der Eigenschaften dafür entschieden, Ihnen Guyanateak und Ipe aus dem Stausee anzubieten.

Durch die Überflutung hat die Qualität des Holzes nicht gelitten. Erstaunlicherweise verbessern sich die Eigenschaften der allermeisten Hölzer sogar durch die lange Unterwasserlagerung und zudem sind Inhaltsstoffe ausgewaschen, die sonst zu unerwünschten Verfärbungen führen können.

Stauseeholz überzeugt uns neben der Dauerhaftigkeit durch das geringe Quell- und Schwundverhalten sowie die hohe Härte. Aufgrund der aufwändigen Bergungsbedingungen können wir eine Lieferung das ganze Jahr über nicht gewährleisten.

Ihre Vorteile

- Attraktive und einzigartige Optik
- Sehr witterungsbeständig
- Keine Auswaschungen
- Beidseitig glatt elegante Erscheinung
- Ressourcenschonend

Weitere Informationen zu unserem Stauseeholz.



Profil		Mass mm	Länge m	Preis €
T06.001 3s. glatt gehobelt	25 x 140	1,83 – 2,75	9,95 lfm	
		3,05 – 3,96	11,95 lfm	
			4,27 – 4,57 begr. Mengen verfügbar	13,95 lfm
T06.002 Unterkonstruktion Walaba Surinam	12 (5	bis 2,45	6,45 lfm	
		42 x 65	ab 2,75	6,95 lfm

Guyanateak / Basralocus überzeugt mit einem schönen und gleichmäßigen rotbraunen Farbton sowie einer ebenmäßigen Hobelung der Dielen. Kleine festverwachsene Äste sind erlaubt.

Basral	ocus	Guyanat		
	300		1	
/				
		/		/
	1			/

Profil		Mass mm	Länge m	Preis €
T06.004 beidseitig glatt	21 x 120	1,85 – 2,75	10,95 lfm	
		3,05 – 3,96	12,95 lfm	
			4,27 - 6,40	14,95 lfm

Ipe, ist neben Teak, das hochwertigste Holz für den Außenbereich und stammt aus Südamerika. Es gehört zu den haltbarsten und robustesten Holzarten und zeichnet sich durch eine nahezu fehlerfreie Struktur aus. Die Farbe reicht von olivfarben bis braun.

Ipe Terrassendielen haben eine sehr hohe Witterungsbeständigkeit. Wegen ihrer hohen Dichte wird Feuchtigkeit nur minimal aufgenommen und bleibt dementsprechend formstabil.











Bambus

Bambus ist kein Baum, sondern ein Gras, das als schnellstwachsende Pflanze der Erde gilt. Aus ökologischer Sicht sprechen viele Gründe für Bambus. Ein nachhaltiger Rohstoff, der schnell wächst und die Wald-Ressourcen schont.

Des Weiteren ist Bambus durch seine hohe Zelldichte härter und strapazierfähiger als jede andere Holzart.

Die Bambus Terrassendielen sind auch für den direkten Erdkontakt geeignet (Gebrauchsklasse 4).

TIPP:

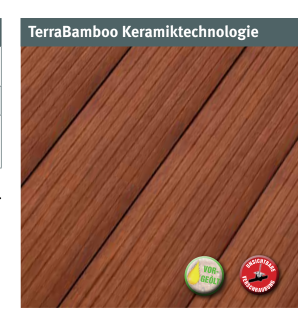
Die Dielen sind vorgeölt. Um den warmen Farbton zu erhalten, empfehlen wir eine jährliche Pflege mit unserem Bambusöl.

Ihre Vorteile

- Gebrauchsklasse 4
- Für Erdkontakt geeignet
- Vorgeölt
- Bambus-Keramikverbindung
- Stirnseitig Nut-Feder zur Endlosverlegung
- Nut-Feder-Verbindung sorgt für eine geschlossene moderne Optik
- Keine sichtbare Befestigung durch die seitliche Nutung

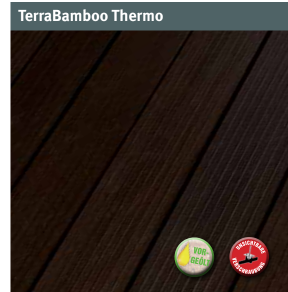
Profil, vorgeölt	Mass mm	Länge m	Preis €
T19.011 1s. Fineline, 1s. glatt gehobelt, stirnseitig N+F	20 x 155	1,85	13,95 lfm
T19.010 Bambus Öl	2,5 ltr.		61,50 Geb.
T09.018 Edelstahl Clip schwarz für Breitdiele, inkl. Schrauben	Fuge 6,0	VPE 50 Stück	34,95 VPE

Bei der Keramiktechnologie werden Keramikpartikel in die Bambuszellen eingebracht. Pilzsporen können somit nicht mehr in die Zellen eindringen. Dementsprechend ist eine hohe Dauerhaftigkeit gegeben.



Profil, vorgeölt	Mass mm	Länge m	Preis €
T19.011 1s. Fineline, 1s. glatt gehobelt, stirnseitig N+F	20 x 137	1,85	9,95 lfm
T19.010 Bambus Öl	2,5 ltr.		61,50 Geb.
T09.018 Edelstahl Clip schwarz für Breitdiele, inkl. Schrauben	Fuge 6,0	VPE 50 Stück	34,95 VPE

Durch die thermische Behandlung der Bambusfasern werden die Nährstoffe in den Zellen entfernt. Dadurch entfällt die Grundlage für Pilzsporen und Mikroorganismen.









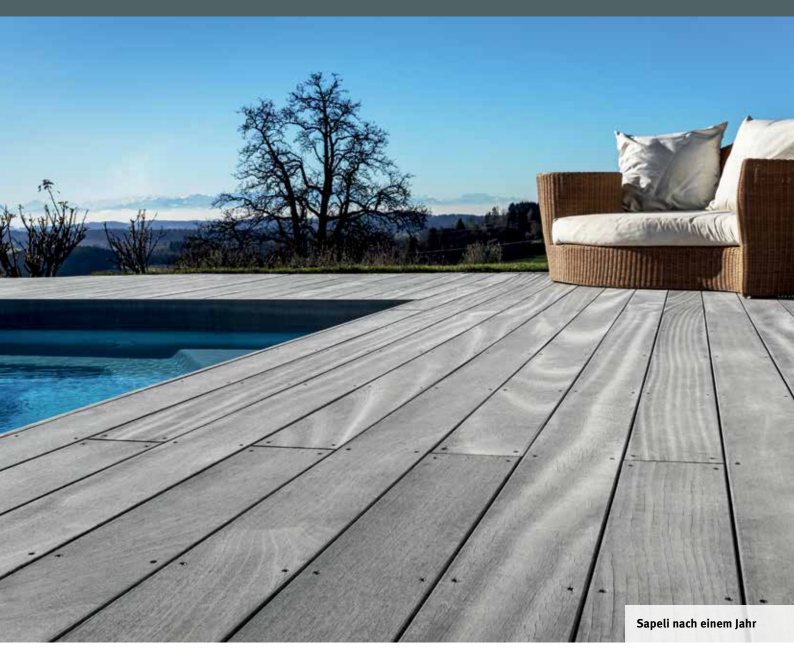
Bambus - der Wunderwerkstoff

Der von uns verwendete Riesenbambus kommt aus nachhaltig bewirtschafteten bäuerlichen Betrieben in der Nähe der Produktionsstätte in China.

Die bis zu 30 Meter hohen Bambusstangen haben einen Durchmesser von ca. 8-18 cm. An einem einzigen Tag sind bis zu 160 cm Wachstum möglich. Geerntet wird nach 5-6 Jahren, sobald die Stangen hart genug sind. Danach wachsen neue Triebe aus den sogenannten Rizomen, die den ganzen Boden im Bambuswald durchsetzen.



Harthölzer



Sapeli

Sapeli ist eine harte Holzart und lässt sich gut bearbeiten. Es ist sehr formstabil, dadurch entsteht wenig Verzug und die Dielen bleiben gerade.

Durch die glatte Oberfläche wirkt die Terrassendiele sehr elegant und edel. Das Design der Terrassendiele ähnelt verlegt einem Schiffsdeck. Unser Sapeli Holz, welches in Afrika heimisch ist, ist FSC®-zertifiziert.

Itauba

Itauba ist ein sehr robustes Holz der Resistenzklasse 1 und stammt aus Südamerika. Es hat eine nahezu fehler- und astfreie Struktur.

Ihre Vorteile

- Pflegeleichtes Holz
- Hohe Dauerhaftigkeit
- Keine Inhaltsstoffe wie Harz usw.

- Geringes Quell- und Schwundverhalten
- Harte Oberfläche
- Keine Auswaschungen

Profil	Mass mm	Länge m	Preis €
T06.005 4s. glatt gehobelt, FSC®	25 x 145	1,50 – 2,70	9,95 lfm
		3,00 – 3,90	11,45 lfm
		4,20 – 4,80	13,95 lfm

Sapeli hat eine sehr ebenmäßige Holzstruktur und einen warmen gold- bis rotbraunen Farbton. Durch die Bewitterung erhält Sapeli im Laufe der Zeit eine schöne silbergraue Patina. Es ist hart und lässt sich gut bearbeiten. Die Holzinhaltsstoffe färben nicht aus.

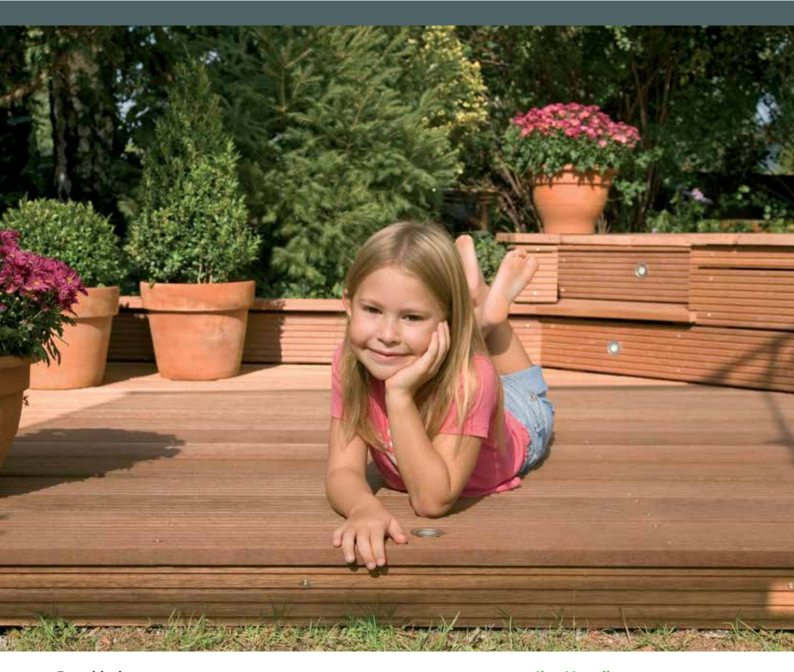


Profil		Mass mm	Länge m	Preis €
T06.003 beidseitig glatt	25 x 141	1,83 – 2,75	10,95 lfm	
		3,05 – 3,96	12,95 lfm	
			4,27 - 5,49	14,95 lfm

Itauba ist anfangs olivfarben mit teils schwarzen Adern / Punkten. Diese Punkte, auch "tigerprints" genannt, sind eine typische Eigenschaft des Holzes, welche durch mineralische Ablagerungen entstanden sind. Das Holz dunkelt unter UV-Licht schnell nach, so dass eine dunkelbraune Farbvarianz entsteht. Durch das Nachdunkeln des Holzes sind die Punkte fast nicht mehr sichtbar.

In der langjährigen Erfahrung hat sich Itauba in der Außenanwendung sehr bewährt.





Bangkirai

Bangkirai ist das erste Hartholz, welches in Europa verkauft wurde. Aufgrund der Härte und Beständigkeit gegenüber Witterungseinflüsse ist Bangkirai ein sehr beliebtes Terrassenholz und wird deshalb im Terrassenbau bevorzugt. Bangkirai ist nahezu astfrei.

Bangkirai wird als Premium Qualität angeboten, das heißt Sie erhalten die beste Qualität der Terrassendiele.

Kapur

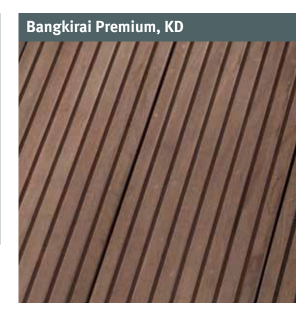
Seit langem zählt Kapur zu den Klassikern für Terrassendielen, denn das Holz bietet eine Vielzahl von positiven Eigenschaften und Vorteilen.

Es ist widerstandsfähig und überzeugt durch eine lange Lebensdauer und Festigkeit. Selbst häufig wechselnde Witterungsbedinungen können den Terrassendielen wenig anhaben. Kapur neigt anfangs zum Ausfärben.

Ihre Vorteile

- Hohe Beständigkeit
- Sehr langlebig
- Leicht zu verarbeiten
- Geringes Quell- und Schwundverhalten
- Harte Oberfläche
- Hohe Beständigkeit
- Sehr langlebig
- Leicht zu verarbeiten
- Geringes Quell- und Schwundverhalten

Profil		Mass mm	Länge m	Preis €
T06.007			2,45 – 2,75	8,95 lfm
1s. geriffelt,		25 x 145	3,05 – 3,96	9,95 lfm
1s. genutet		4,27 – 4,88	10,95 lfm	
T06.008 Kombiprofil		45 x 145	3,05 – 4,88	18,95 lfm
T06.009		68 x 68	hi- / 00	13,95 lfm
T06.010 4s. geriffelt	[]	90 x 90	bis 4,88	22,95 lfm
T06.006 Unterkonstruktion Bangkirai FSC® 2s. geriffelt		45 x 70	3,96	7,95 lfm



Holz sollte nicht zu nass verbaut werden, da sonst ein zu starkes Quell- und Schwundverhalten auftritt. Deshalb sind unsere Terrassendielen kammergetrocknet (KD), damit es so gering wie möglich gehalten wird. Es kann teilweise zu Ausfärbungen kommen.

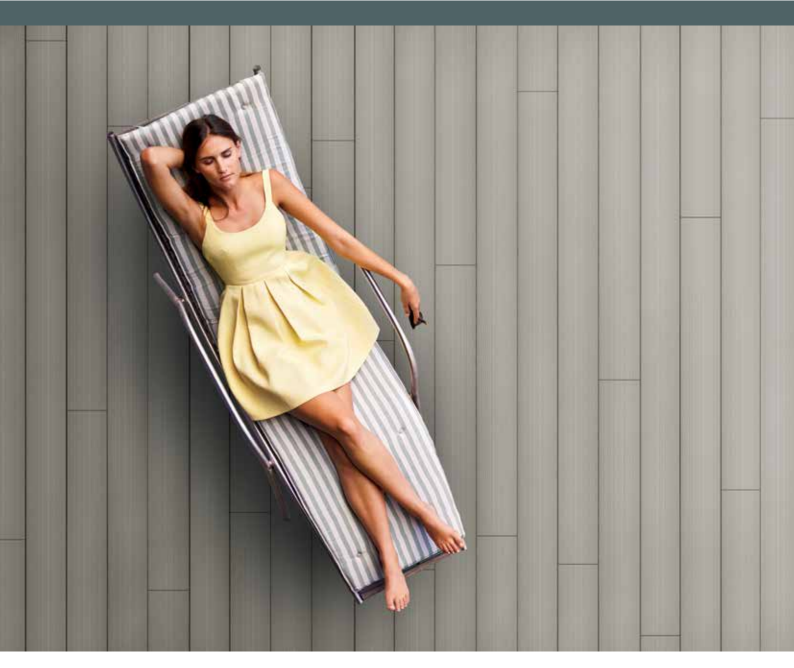
Profil	Mass mm	Länge m	Preis €
AKTION		2,45 – 2,75	5,95 lfm
T06.012 Kombiprofil	21 x 145	3,05 – 3,96	6,45 lfm
Кольтричк		4,27 – 4,88	6,95 lfm
		2,45 – 2,75	7,95 lfm
T06.013 Kombiprofil	25 x 145	3,05 – 3,96	8,95 lfm
		4,27 – 4,88	9,95 lfm
T06.015 2s. geriffelt (Unterkonstruktion)] 45 x 70	2,15 – 4,27	6,45 lfm

Nur begrenzte Mengen verfügbar.

Kapur Premium, KD

Das weitesgehend astfreie Holz sorgt zusammen mit dem rotgelblichen Farbton für eine perfekte Optik. Reinigung und Pflege sind problemlos und einfach.

Terradura Kombiprofil und Breitdiele



Terradura Terrassendielen

Terradura Terrassendielen bestehen aus Bambus- und Mineralfasern, Polyethylen und Additiven. Bambus ist ein Gras, welches als die schnellst wachsende Pflanze der Erde gilt. Ein nachhaltiger Rohstoff, der schnell wächst und die Waldressourcen schont.

Terradura hat einen hohen Anteil an Natur- und Mineralfasern und dadurch überlegene Eigenschaften für den Außeneinsatz. Terradura hat eine äußerst dauerhafte Haltbarkeit, eine gute Farbechtheit und ist für alle geeignet, die für viele Jahre einen pflegearmen Terrassenbelag suchen.

Die Oberfläche ist rutschhemmend und barfussfreundlich. Terradura Terrassen sind Werte die bleiben!

Ihre Vorteile:

- Preiswert oder massiv ideal um anspruchsvolle Ideen umzusetzen
- Langlebige Natürlichkeit
- Kaum Unterhalts- und Renovierungskosten
- Geringer Verlegeaufwand
- Kein lästiges Streichen

TIPP: Schauen Sie unser Video zu Terradura an und verschaffen sich einen ersten Überblick.



Terradura Kombiprofil und Breitdiele

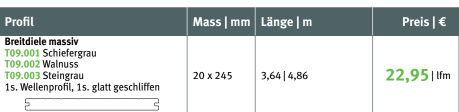
Profil	Mass mm	Länge m	Preis €
Kombiprofil – Hohlprofil, gebürstet T09.005 Maron* T09.006 Schiefergrau T09.007 Walnuss*	25 x 130	3,64* 4,86* 6,07	7,95 lfm
Kombiprofil – Massivprofil, gebürstet T09.008 Maron T09.009 Schiefergrau T09.010 Walnuss T09.011 Steingrau	20 x 130	3,64 4,86 6,07	9,95 lfm













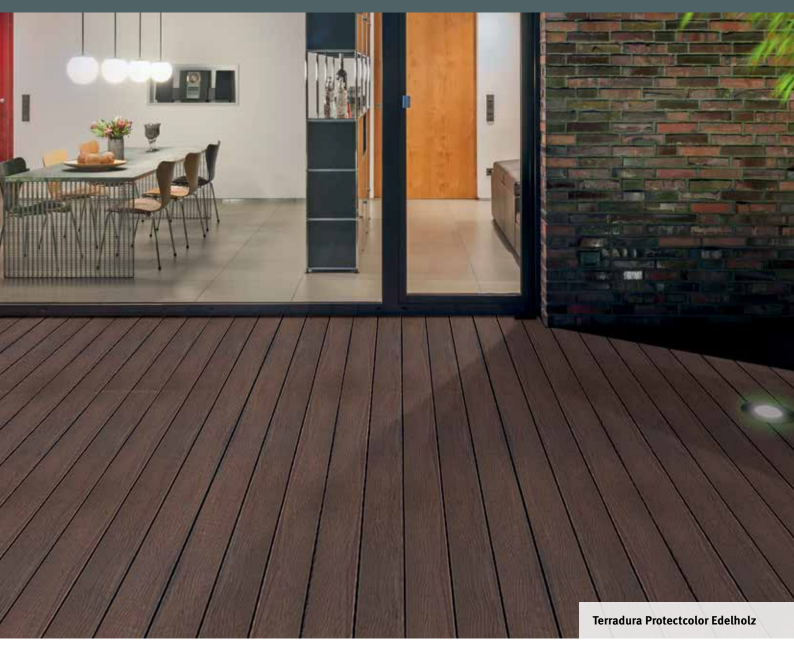
Die Terradura Breitdiele ist einzigartig in der Dimension und verleiht Ihrer Terrasse eine exklusive Optik. Eine beidseitige Verwendung der Diele ist durch das 2-Seiten-Design möglich – Ihren Ideen sind keine Grenzen gesetzt. Das Gesamtbild beeindruckt durch weniger Fugen und einen dadurch geringen Verlegeaufwand. Machen Sie Ihre Terrasse mit der Terradura Breitdiele zum Unikat.





^{*} Solange Vorrat reicht.

Terradura Protectcolor



Terradura Protectcolor

Terradura Terrassendielen finden überall im Garten ihren Platz. Umwelteinflüsse lassen Farben und Oberflächen leicht nachdunkeln und sie noch natürlicher wirken. Streichen und Ölen wird überflüssig.

Terradura Protectcolor ist ein **ummantelter Verbundwerkstoff** aus Bambusfasern und hochwertigen Kunststoffen. Die Ummantelung überzeugt durch eine natürliche, mehrfarbige Optik.

Die Farb- und Kratzbeständigkeit liegt bei diesem Produkt höher als bei herkömmlichen Verbundwerkstoff-Produkten. Terradura Protectcolor nimmt über die Oberfläche keine Feuchtigkeit auf. Wasser, Wein oder Fette ziehen nicht in das Produkt ein und können einfach weggewischt werden.

Tipp:

Durch Terradura Eiche hat man die Möglichkeit einen nahtlosen Übergang von der Terrasse bis zum Fussbodenparkett aus Eiche im Wohnzimmer zu schaffen.

Ihre Vorteile:

- Keine Wasserflecken
- Hohe Farb- und Kratzbeständigkeit
- Keine Spreiselbildung
- Kein lästiges Streichen
- Kaum Unterhalts- und Renovierungskosten
- Mit normalen Werkzeugen bearbeitbar

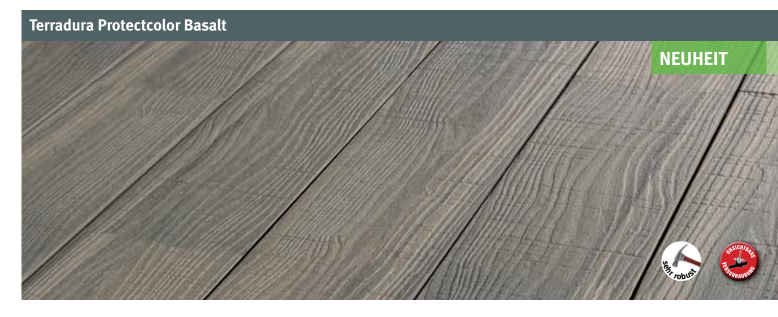
Bestellen Sie bequem online oder in unseren Ausstellunger



Profil	Mass mm	Länge m	Preis €
T09.012 Edelholz 2s. Holzstruktur mit unterschiedl. starker Prägung	20 x 140	4,86 6,07	13,95 lfm
T09.019 Eiche 1s. Holzstruktur = = = mit Bandsägeschnitt	20 x 140	4,86 6,07	13,95 lfm
T09.021 Basalt 2s. Holzstruktur = = = beidseitig verwendbar	20 x 140	4,86 6,07	13,95 lfm







Terradura Driftwood



Terradura Driftwood

Mit umweltfreundlichen Bindemitteln, Additiven und Naturfasern werden in einem einzigartigen Produktionsverfahren die robusten Terradura-Terrassendielen hergestellt.

Die neue Optik von Driftwood Terrassendielen überzeugen durch ihre beidseitig unterschiedlichen Oberflächen. Sie haben die Möglichkeit entweder sich für die Oberfläche mit Altholzcharakter zu entscheiden oder Sie bevorzugen die andere Dielenseite, mit einer modernen glatten Oberfläche.

Beide Oberflächen entsprechen in ihrer Optik und Haptik natürlich vergrautem Holz, so dass mit einem geringen Pflegeaufwand zu rechnen ist.

Ihre Vorteile:

- Kein lästiges Streichen oder Pflegen
- Kaum Unterhalts- und Renovierungskosten
- Langlebige Natürlichkeit
- Mit normalen Werkzeugen bearbeitbar
- Kein Splittern
- Geringer Verlegeaufwand
- Massiv dadurch kann man auch anspruchsvolle Architektur umsetzen

Beachten Sie unsere Verlegeanleitung:



Profil	Mass mm	Länge m	Preis €
T09.004 1s. glatt geschliffen 1s. Altholz Bandsägeschnitt	20 x 140	4,86 6,07	13,95 lfm
T09.020 Breitdiele 1s. Wellenprofil, 1s. glatt geschliffen	20 x 245	4,86 6,07	26,95 lfm

Terradura Zubehör

Genauso innovativ wie das Herstellungsverfahren ist das gesamte Konzept von der durchdachten Konstruktion für das unsichtbare Klammersystem.

Profil	Mass mm	Länge m	Preis €
T09.013 Abschlussprofil Maron, Schiefergrau, Steingrau, Walnuss	55 x 40	2,90	3,40 lfm
T09,014 Unterkonstruktion massiv schwarz	51 x 38	3,66	7,95 lfm
T09,015 Unterkonstruktion hohl schwarz	60 x 40	2,90	4,95 lfm
T09.016 Clip schwarz	Fuge 4,5	VPE 120 Stück	12,95 VPE
T09,017 Edelstahlschrauben für Clip inkl. Bit T10	3,2x 40	VPE 120 Stück	12,95 VPE
T09.018 Edelstahlclip schwarz für Breitdiele inkl. Schrauben	Fuge 6,0	VPE 50 Stück	34,95 VPE
T13.019 EPDM Sicherungsband selbstklebend	10	á 10 m	12,95 VPE









Resysta

Die nachhaltige Terrassendiele der Zukunft.

Das faserverstärkte Hybridmaterial wird zu ca. 60 % aus Reishülsen, zu ca. 22 % aus Steinsalzen und zu ca. 18 % aus Mineralöl hergestellt.

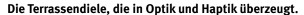
Das Material mit enormer Widerstandsfähigkeit.

Die Terrassendielen können als resistent bezeichnet werden. Aufgrund des Zustands des Materials ist es einerseits widerstandsfähig vor Umwelt- und Witterungseinflüssen, andererseits auch nachhaltig und schonend zur Umwelt.

Ihre Vorteile:

- Wetterfest, wasserfest
- Formstabil
- Salzwasserbeständig
- Pflegeleicht
- Barfussfreundlich (keine Spreiselbildung)
- Kein Aufquellen
- Keine Rissbildung
- Kein Verrotten
- Hohe Rutschhemmung (C nach DIN51097)

Profil, vorgeölt	Mass mm	Länge m	Preis €
T07.001 Bodendiele unbehandelt 1s. geriffelt, 1s. glatt	21 x 124	2,90 3,90	8,95 lfm
T07.002 Breitdiele unbehandelt 2s. glatt	20 x 200	3,00 5,00	16,95 lfm
Bodendiele T07.003 Aged Teak od. T07.004 Eiche glatte Seite behandelt mit 1-K Lasur Farbton Aged Teak od. Eiche und 2-K farbloser Schutzlasur, geriffelte Seite unbehandelt	22 x 125	3,00 4,00 5,00	11,95 lfm
T07.005 Unterkonstruktion schwarz für vollflächige Verlegung auf festem Untergrund z. B. Beton	25 x 38	2,90	3,95 lfm
T07.006 Unterkonstruktion schwarz für Verlegung auf festem, punktuellem Untergrund z. B. Waschbetonplatten	38 x 70	2,90	7,95 lfm
T07.007 Abschlussleiste hohl unbehandelt	20 x 70	3,90	2,95 lfm
T07.008 Edelstahlschraube	3,5x 30	VPE 100 Stück	9,95 VPE
T07.009 Clip schwarz	Fuge 4,0	VPE 100 Stück	21,95 VPE



Die Terrassendielen werden überall dort eingesetzt, wo die Witterung großen Einsatz auf das Material hat, jedoch trotzdem eine Holzoptik gefragt ist.

Die barfussfreundliche Terrassendiele.

Durch die spezielle Zusammensetzung bleibt die Oberfläche dauerhaft frei von Rissen und es ist keine Splitterung möglich.

Die pflegeleichte Terrassendiele.

Die Terrassendielen sind anspruchslos in der Pflege. Schädlinge und Pilze haben bei Resysta aufgrund seiner Zusammensetzung keinerlei Chance.



TIPP:

Resysta ist farblich behandelbar und kann in Ihrer Wunschfarbe gestrichen werden.

Ihrer Wunschterrasse steht nichts mehr im Wege.





Keramikfliesen in Holzoptik



Keramikfliesen in Holzoptik

Erfahren Sie naturgetreue Erlebnisse mit unserer schönen Fliesenoptik aus Italien.

Die heutige Technik macht es möglich! Nachgebildete Oberflächenstrukturen sorgen dafür, dass Ihnen kaum ein Unterschied auffallen wird. Kommen Sie uns besuchen und überzeugen Sie sich selbst.

Profitieren Sie außerdem von der einfachen Pflege und hohen Lebensdauer. So haben Sie jeden Tag viel Freude an Ihren neuen Fliesen.

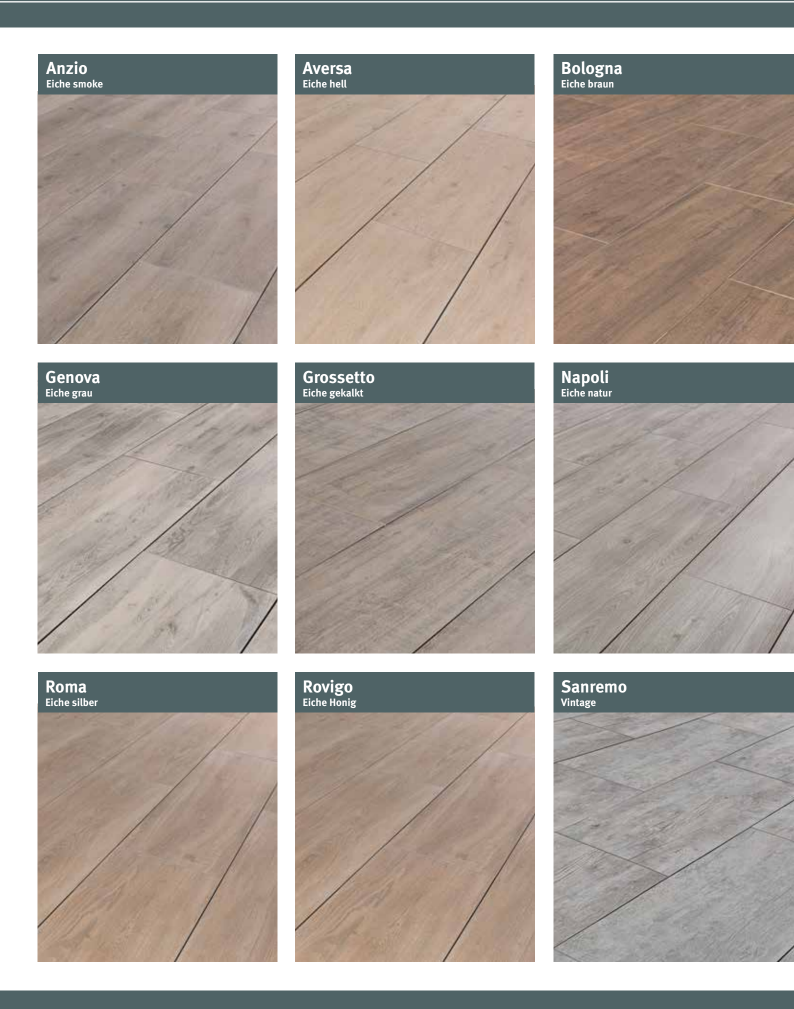
Bitte beachten Sie, dass die Oberflächentemperatur bei Keramikfliesen im Sommer höher ist als bei Holzterrassen.

In unseren Ausstellungen findet jeder seine Traumterrasse. Habisreutinger bietet Ihnen Qualität und Vielfalt.

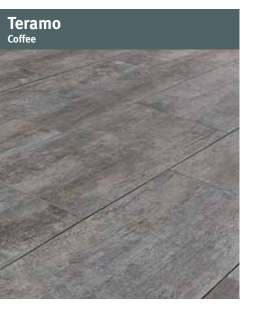
Ihre Vorteile:

- Harte Oberfläche
- Geringe Aufbauhöhe
- Verrottungssicher
- Farbbeständige Oberfläche
- Pflegeleicht
- Rutschfestigkeit R11
- Versiegeln oder Imprägnieren ist nicht notwendig
- Hochwertige Optik
- Einfache Verlegung
- Sehr belastbar
- Frostsichere Oberfläche

Keramikfliesen in Holzoptik



Keramikfliesen in Holzoptik

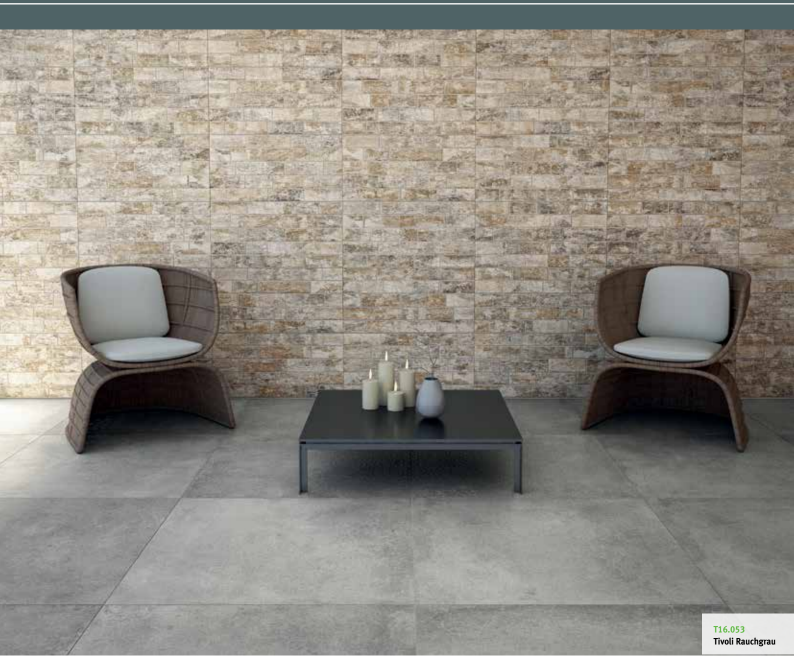




Artikel	Stärke mm	Breite x Länge mm	Preis €
T16.043 Anzio Eiche smoke	20	400 x 1220	59,95 m ²
T16.044 Aversa Eiche hell	20	400 x 1220	59,95 m²
T16.004 Bologna Eiche braun	20	400 x 1200	59,95 m²
116.004 Bologila Elcile Diauli	20	400 x 800	64,95 m²
T16.002 Genova Eiche grau	20	400 x 1220	59,95 m²
Tak oos Caracta Fish andalla	20	400 x 1200	59,95 m²
T16.005 Grosseto Eiche gekalkt	20	400 x 800	64,95 m²
T16.001 Napoli Eiche natur	20	400 x 1220	59,95 m²
T16.007 Roma Eiche silber	20	400 x 1220	59,95 m²
T16.046 Rovigo Eiche Honig	20	400 x 1220	59,95 m²
		450 x 900	54,95 m ²
T16.047 Sanremo Vintage	20	600 x 600	54,95 m²
		600 x 1200	64,95 m²
		450 x 900	54,95 m²
T16.048 Teramo Coffee	20	600 x 600	54,95 m²
		600 x 1200	64,95 m ²
T16.003 Verona Eiche Vintage	20	400 x 1220	59,95 m²



Keramikfliesen in Steinoptik



Keramikfliesen in Steinoptik

Täuschend echt

Keramikfliesen in Steinoptik liegen im Trend – sie sind elegant und zeitlos. Durch das natürliche Farbspiel sorgt die Fliese für eine lebendige und authentische Gestaltung auf Ihrer Terrasse. Alle Dekore eignen sich auch für hochfrequentierte Bereiche im privaten sowie öffentlichen Einsatz.

Wir empfehlen eine Verlegung auf Stelzlager oder Alu-Unterkonstruktion. Durch dieses System können Sie die Keramikfliesen schnell und einfach verlegen.

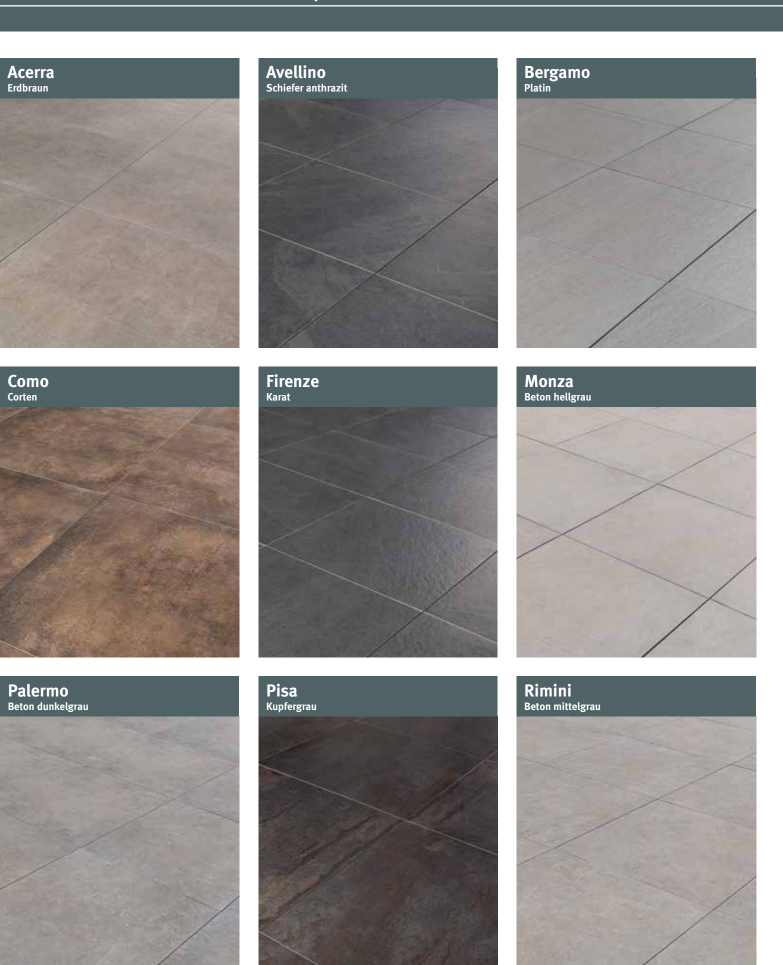
Weitere Bilder können Sie sich in unserem online-Fliesenkatalog anschauen:



Ihre Vorteile:

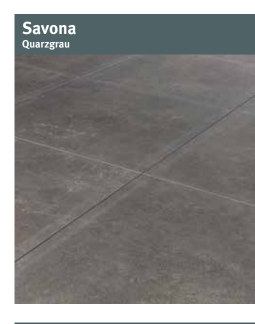
- Harte Oberfläche
- Geringe Aufbauhöhe
- Verrottungssicher
- Farbbeständige Oberfläche
- Pflegeleicht
- Rutschfestigkeit R11
- Versiegeln oder Imprägnieren ist nicht notwendig
- Hochwertige Optik
- Einfache Verlegung
- Sehr belastbar
- Frostsichere Oberfläche

Keramikfliesen in Steinoptik



Keramikfliesen in Steinoptik

Artikel	Stärke mm	Breite x Länge mm	Preis €
T16.049 Acerra Erdbraun	20	450 x 900	59,95 m ²
116.049 Acerra Erdbraun	20	900 x 900	59,95 m²
	20	400 x 800	64,95 m ²
T16.015 Avellino Schiefer anthrazit	20	600 x 600	49,95 m ²
T16.018 Bergamo Platin	20	600 x 600	49,95 m ²
T16.051 Como Corten	20	900 x 900	59,95 m ²
T16.017 Firenze Karat	20	600 x 600	49,95 m ²
T14 012 Monza Poton hollgrau	20	400 x 1220	64,95 m ²
T16.012 Monza Beton hellgrau	20	600 x 600	49,95 m ²
T16.014 Palermo Beton dunkelgrau	20	400 x 1220 900 x 900	64,95 m ²
116.014 Paterino beton dunkergiau	20	600 x 600	49,95 m ²
T16.025 Pisa Kupfergrau	20	600 x 600	54,95 m ²
116.025 Fisa Kupieigiau		900 x 900	59,95 m ²
T16.013 Rimini Beton mittelgrau	20	400 x 1220 900 x 900	64,95 m ²
116.013 Killilli Betoli lilittetgiau		600 x 600	49,95 m ²
T16.052 Savona Quarzgrau	20	450 x 900	59,95 m ²
116.052 Savolia Qualzgiau	20	900 x 900	59,95 m ²
T14 014 Siona Schiofargrau	20	400 x 800	64,95 m ²
T16.016 Siena Schiefergrau	20	600 x 600	49,95 m²
Tak ora Timb I	22	600 x 600	54,95 m²
T16.053 Tivoli Rauchgrau	20	900 x 900	59,95 m²







■ = Lagerware

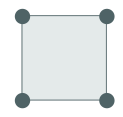
■ = Bestellware (ca. 4 – 5 Wochen)

Verstellfüsse Professional

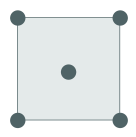
Verlegung mit Verstellfüssen Professional



45 x 90 | 40 x 80 | 40 x 120 cm



60 x 60 cm



90 x 90 cm

Unsere Verstellfüsse Professional bieten ein Komplettsystem für alle Konstruktionslösungen. Sie sind ebenfalls für den öffentlichen Bereich zugelassen.

Mehr Informationen zur Verlegung:





Artikel		Mass mm	Preis €
	T16.033 Verstellfuss Professional	28 - 42	3,30 Stk.
	T16.034 Verstellfuss Professional	42 - 60	3,80 Stk.
8	T16.035 Verstellfuss Professional	60 – 90	4,70 Stk.
3	T16.036 Verstellfuss Professional	90 - 145	5,60 Stk.
	T16.037 Verstellfuss Professional	145 – 245	7,70 Stk.
	T10.032 Fliesenkreuzpad, stapelbar, Verlegehöhe 10 mm	10 mm 15 Stk.	19,95 VPE
	T16.054 Abstandshalter, Fugenbreite 3 mm		0,50 Stk.
6	T16.055 Pad, Unterlage für Fliesen, dämpfend	Stärke: 1	0,35 Stk.
· ·	T16.056 Balkenträgerauflage für Alu- und Holzkonstruktion		0,85 Stk.
	T16.057 Neigungsausgleicher		2,20 Stk.
	T16.058 Wasserwaage		59,95 Stk.
1	T16.059 Wandabstandshalter		1,40 Stk.
3.00	T16.060 Pad für Wandabstandshalter	Stärke: 1	0,40 Stk.
7	T16.061 Schlüssel zum Einstellen der Stelzlagerhöhe		8,95 Stk.
	T16.062 Randplatte zur Abstützung der Platte am Rand der Terrasse	Stärke: 1	1,45 Stk.
	T16.063 Ausgleicher für Pad für Randplatte		0,95 Stk.

Artikel		Mass mm	Preis €
	T13.024 Verstellfuss Basic	21 - 31	2,95 Stk.
_566.	T13.025 Verstellfuss Basic	30 - 46	3,45 Stk.
.m.	T13.026 Verstellfuss Basic	44 - 74	3,95 Stk.
	T13.027 Verstellfuss Basic	71 – 128	4,45 Stk.
	T13.028 Verstellfuss Basic	124 – 234	5,45 Stk.
	T13.029 Plus Schwingkopf	7	0,59 Stk.
L.	T13.030 Schlüssel		29,95 Stk.

Zubehör Keramikfliesen und Alu-Unterkonstruktion



Artikel			Preis €
	T10.012 Clip Fliesenkreuz	VPE: 25 Stk. inkl. Schrauben	39,50 VPE
0	T10.013 Trittschallband	selbstklebend, 8 mm breit, 2 mm stark, VPE: 5 Rollen à 10 lfm	35,50 VPE
	T10.026 Randclip für Keran VPE: 25 Stk., inkl		39,50 VPE

Artikel		Mass mm	Länge m	Preis €
	T10.003 Alu-Schiene, blank	40 x 60	2,40 5,60	9,95 lfm
	T10.004 Alu-Schiene, schwarz eloxiert	40 x 60	5,60	10,95 lfm
	T10.005 Flachschiene, blank	22 x 60	2,40 5,60	8,95 lfm
-	T10.010 Längsverbinder Alu für 40 x 60 mm Alu-Schiene	VPE: 4 Stk. inkl.	Schrauben	21,95 lfm
	T10.011 Querverbinder Alu für 40 x 60 mm Alu-Schiene	VPE: 8 Stk. inkl. Schrauben		23,95 VPE
Distribu	T10.023 Bohrschraube für Fliesen- clip mit Alu-Flachschiene	42 x 17	VPE: 100 Stück	8,95 VPE

Artikel		Mass mm	Länge m	Preis €
	T10.001 Blend-Rahmenprofil, Alu eloxiert	100 x 50	6,00	18,95 lfm
	T10.002 Rand- / Mittel-Tragprofil, Alu eloxiert	100 x 60	6,00	33,95 lfm
	T10.006 Abschlußprofil, eloxiert	30 x 60	2,40	12,95 lfm
3	T10.007 Abschlußprofil, schwarz eloxiert	30 x 60	2,40	13,95 lfm
	T10.008 Aluwinkel, eloxiert	30 x 30	2,40	6,95 lfm
	T10.009 Aluwinkel, schwarz eloxiert	30 x 30	2,40	7,95 lfm

Verbindung mit Längsverbinder









Verbindung mit Querverbinder







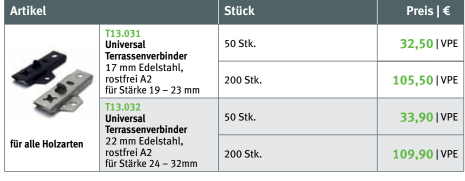






Artikel		Mass mm		Preis €	
-660	T11.001 A2 schwarz, 5 mm Fuge 100 Stk. / VPE	1,20 Stk.			
	T11.003 A2 schwarz, 5 mm Fuge f 100 Stk. / VPE	ür Terradura		1,20 Stk.	
Zug-Clip für Alu-Schiene und Holz-	T11.004 A4 schwarz, 5 mm Fuge fi 100 Stk. / VPE	ir Robinie		1,40 Stk.	
unterkonstruktion	T11.005 Anfang- / Endclip, 10 Stk.	T11.005 Anfang-/Endclip, 10 Stk./VPE			
	T11.002 A2 schwarz, 4 mm Fuge für Nadel- / Thermohölzer aus unserem Sortiment, 100 Stk. / VPE			0,95 Stk.	
Annahis	T10.022 Bohrschraube f. Zugclip mit Alu-Flachschiene, schwarz	5 x 30	VPE: 100 Stk.	15,95 VPE	
	T13.033 Verstellfuß	18 - 36 mm		3,45 Stk.	
	T13.034 Verstellfuß	35 – 60 mm		3,75 Stk.	
	T13.035 Verstellfuß	60 - 115 mm		4,25 Stk.	
	T13.036 Verstellfuß	115 –220 mm		4,95 Stk.	
NEUHEIT	T10.038 Clip Verbindung für Alu-Un 30 Stk. / VPE	terkonstruktion		31,95 VPE	







Artikel		Mass mm	VPE	Preis €
100	T13.007 Hartholzbohrer mit Senker u. Tiefenstop verstellbar, für Holz- Unterkonstruktion	5	1 Stück	25,95 Stk.
	T13.007 Hartholzbohrer mit Senker, für Alu-Unter- konstruktion		1 Stück	32,55 Stk.
0	T13.008 GUMO Distanz-/ Belüftungsband (Trennung von Deckbelag und Unterkonstruktion)	7 x 15	Länge: 10 m	2,95 lfm

Artikel		Mass mm	VPE	Preis €
	T13.009 REFIX Gummi Granulat- rolle, selbstklebend (Trennung von Unterkon- struktion u. Untergrund)	8 x 60	Länge: 5 m	4,20 lfm
	T13.010 Wurzelvlies schwarz, 50 g / m² Schutz gegen Unkrautwuchs	1500 x 1000	Lager	18,50 Stk.
	T13.011 Ausgleichspad PUR-gebundene Gummigranulatplatte	3 x 60 x 90 8 x 60 x 90 20 x 60 x 90	60 Stück 24 Stück 12 Stück	16,90 VPE 8,95 VPE 8,95 VPE
	T13.012 Baso Distanzhalter 6 mm Fuge (zusätzliche Trennung von Deckbelag und Unterkonstruktion)		100 Stück	23,90 VPE
	T13.023 Distanzhalter 7 mm Fuge		100 Stück	23,90 VPE
*	T13.013 REFIX Distanzstern für 4, 5, 6, 7, 8 mm Fugenabstand		4 Stück	11,80 VPE
	T10.033 Isopad mit Beschichtung, verhindert Weichmacher- wanderung (PVC verträglich)	192 x 192	10 Stück	17,50 VPE
	T13.016 Befestigungsschraube für Unterkonstruktion	7,5 x 92	50 Stück	18,70 VPE
-	1 Stk. SDS Bohrer, 1 Stk. Profibit	7,5 x 73	50 Stück	18,50 VPE
	T13.017 Terrassenplatte Gehweg gefast, grau	400 x 400 x 42	1 Stück	3,95 Stk.

Artikel		Mass mm	VPE	Preis €
	T13.001 Terrassofix Terrassenschraube für Hartholz, selbstbohrend, nicht rostender Edelstahl Empfehlung: Hartholz- bohrer mit Senker	5 x 40 5 x 50 5 x 50 5 x 60 5 x 60 5 x 70 5 x 80	100 Stück 100 Stück 500 Stück 100 Stück 500 Stück 100 Stück 100 Stück	21,95 VPE 23,50 VPE 107,95 VPE 24,95 VPE 118,50 VPE 33,70 VPE 38,95 VPE
	T13.004 Terrassofix Terrassenschraube für Alu-UK	5,5 x 40 5,5 x 45 5,5 x 45 5,5 x 50 5,5 x 50 5,5 x 60	100 Stück 100 Stück 500 Stück 100 Stück 500 Stück 100 Stück	27,95 VPE 29,95 VPE 129,95 VPE 30,95 VPE 138,95 VPE 33,95 VPE
	T13.005 Terrassenschraube Senkkopf für Torx für Fassade und Weichholz V2A	4,5 x 50 4,5 x 50 4,5 x 60 4,5 x 60 4,5 x 70	100 Stück 500 Stück 100 Stück 500 Stück 100 Stück	14,95 VPE 67,95 VPE 20,55 VPE 90,95 VPE 34,95 VPE
AKTION	T13.006* Terratool Terrassenschraube Edelstahl gehärtet	5 x 50 5 x 60	100 Stück 100 Stück	11,95 VPE 13,95 VPE







^{*} Solange Vorrat reicht.

Pflege und Terrassenzubehör

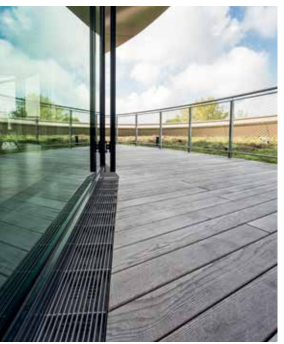


Langanhaltende Starkregenfälle sind heute keine Seltenheit mehr.

Eine Folge der Starkniederschläge sind Wasserschäden. Der zuverlässigen und schnellen Ableitung des Niederschlagswassers kommt also eine wichtige Rolle zu.

Zeitgemäße Bauweise bedingt ein abgestimmtes Entwässerungssystem. Der geringe bis kaum vorhandene Niveauunterschied von Außen- zu Innenbereich macht eine exakte Abstimmung notwendig um überschüssiges Oberflächenwasser oder Schlagregen von Terrassen, Grün- oder Flachdächern abzuleiten.

Schützen Sie Ihr Haus dauerhaft durch ein sicheres Entwässerungssystem, welches einfach montierbar ist.



Artikel		Mass mm	Preis €
A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	T10.016 Entwässerungsrinne verzinkt höhenverstellbar: 80 – 110 mm	Breite 155 Länge 1000	69,95 lfm
di la	T10.017 Entwässerungsrinne verzinkt höhenverstellbar: 100 – 130 mm	Breite 155 Länge 1000	76,95 lfm
	T10.021 Entwässerungsrinne verzinkt fixe Höhe 25 mm, zur direkten Ver- schraubung auf Unterkonstruktion	Breite 155 Länge 1000	23,90 lfm
C. L. L. L.	T10.019 Abdeckrost 150 mm Edelstahl, Linearrost, Längsstab 3 mm, Länge: 1000 mm	für Rinnenbreite 155	211,95 lfm
	T10.020 Abdeckrost 150 mm verzinkt, Maschenrost, MW 30 x 10, Länge: 1000 mm	für Rinnenbreite 155	37,95 lfm
	T10.018 Endkappe für Entwässerungsrinne		9,95 Stk.



Lüftungsprofile

Artikel		Mass mm	Preis €
	T10.024 Lüftungsprofil silber eloxiert	20 x 150 Länge: 1200	32,95 lfm
	10.025 Auflagerprofil für Lüftungsprofil T10.024	5 Stk. / VPE	19,95 VPE
	T10.014 Lüftungsprofil, silber eloxiert	20 x 96 Länge: 2400	21,95 lfm
	T10.015 Lüftungsprofil, schwarz eloxiert	20 x 96 Länge: 2400	24,95 lfm
Grand .	T10.027 Lüftungsprofil Clip inkl. Schrauben für T10.014 und T10.015	5 Stk. / VPE	19,95 VPE

Artikel	Farbton	Preis € Stück
Terracare Hydrostop Holzöl Holzöl auf Basis	Ambra	53,40 Stk.
nachwachsender Rohstoffe • Stark wasserabweisend • UV-Schutz	Kaffee	53,40 Stk.
Zugelassen für Kinderspielzeug Stiter-Dose	Patinagrau	53,40 Stk.
Terracare Holz-Reiniger Nachhaltiges Reinigungskonzentrat für Holzterrassen • Entfernt Schmutz, Algen, Vergrauung • Reduziert Oxidationsflecken • Gute Umweltverträglichkeit • CO² Neutral produziert 2,5 Liter-Kanister		29,75 Stk.
T12.005 Meister Pinsel	70 mm 100 mm 140 mm	2,95 Stk. 3,30 Stk. 4,85 Stk.

Terracare





Professionelle Auffrischung







vor der Überarbeitung

nach Reinigung mit TERRACARE Holzreiniger

nach Pflegeanstrich mit TERRACARE Hydrostop Holzöl

Terradura Reinigungsmittel

Artikel	GebGr.	Preis €
T12.006 Terradura Grundreiniger farblos	2,5 ltr.	25,50 Geb.
T12.007 Terradura Intensivreiniger farblos	0,25 ltr.	9,50 Geb.
T12.008 Terradura Schutzlasur farblos	1,0 ltr.	19,50 Geb.
	2,5 ltr.	38,50 Geb.

Miles of the second sec	Time of the state
	Name of Street, or other Dept.

für Terradura Seite 20 – 25

Artikel	VPE	Preis €
T14.002 REFIX Rostfleckenentferner für Holz entfernt Oxidationsflecken, Sprühflasche	1 Stück	19,95 Stk.
T14.003 REFIX Hirnholzschutz farblos	250 ml Dose	15,95 Stk.

Spezialprodukte





Besuchen Sie unsere einmaligen Ausstellungen!

AUFBAU EINER TERRASSE

PROFITIPP

Genauere Informationen entnehmen Sie bitte unseren Verlegeanweisungen unter www.habisreutinger.de.



WICHTIGE REGELN UND INFORMATIONEN BEIM TERRASSENBAU

Vielen Dank für Ihr Interesse an unseren Terrassenbelägen. Damit Ihnen die Funktionalität und Optik Ihres Bauvorhabens auf lange Sicht Freude bereitet, möchten wir Ihnen einige wichtige Grundlagen nahe legen.

- 1. Kontrollieren Sie vor Montage das gelieferte Material auf Vollständigkeit. Massivholzdielen sind ein Naturprodukt, holzspezifische Eigenschaften sind zu tolerieren. Beachten Sie Holzauswaschungen und eventuelle Holzfarbreaktionen. Mit Verschnitt ist zu rechnen.
- 2. Untergründe müssen vorab auf Ebenheit, Wasserdurchlässigkeit und Staunässe geprüft werden.
- 3. Die Abstände der Unterkonstruktion sind abhängig vom Deckbelag. Entscheiden Sie sich für eine Unterkonstruktion passend zu Ihrer Terrasse. Idealerweise ist Ihr Deckbelag im rechten Winkel zur Hauswand. Ein Gefälle von 2 % sichert einen zügigen Wasserablauf. Alle Verbindungsmittel sind aus rostfreiem Stahl zu verwenden. Informieren Sie sich nach den

Möglichkeiten der Verlegungsart (fixierte oder schwimmende Montage).

- 4. Informieren Sie sich nach den Vor- und Nachteilen der sichtbaren Verschraubung oder einer unsichtbaren Befestigung des Deckbelags. Abstände zu festen Bauteilen und maximale Überstände der Deckbeläge sind zu berücksichtigen. Dielenstöße müssen mit doppelter Unterkonstruktion ausgeführt werden.
- 5. Jede Holzart verändert sich unter Witterungseinfluss in der Farbgebung und im Schwund- und Quellverhalten (Holz arbeitet ...!) Durch eine Oberflächenbehandlung mit Holzöl wird den Witterungseinflüssen entgegen gewirkt. Durch eine regelmäßige Pflege und Reinigung erhalten Sie lange Freude an Ihrer neuen Terrasse.
- **6.** Beachten Sie bei Ihrer Kaufentscheidung und Montage die entsprechende Verlegeanweisung.

Wir wünschen Ihnen für Ihr Bauvorhaben viel Spaß und Freude!





Zusätzliche Informationen zum Download finden Sie onine bei uns.





88250 Weingarten

Schussenstraße 22 Tel.: 0751 4004-330

Mo-Fr 8-18 Uhr Sa 8:30-12:30 Uhr 72622 Nürtingen

Metzinger Straße 47 Tel.: 07022 24442-0

Mo-Fr 8-18 Uhr Sa 8:00-14:00 Uhr 78467 Konstanz

Line-Eid-Straße 9 Tel.: 07531 5977-0

Mo-Fr 8-18 Uhr Sa 8:30-12:30 Uhr 78573 Wurmlingen / Tuttlingen

Daimlerstraße 3 Tel.: 07461 1788-0

Mo-Fr 8-18 Uhr Sa 8:30-12:30 Uhr

79108 Freiburg

Mooswaldallee 4 Tel.: 0761 595212-0

Mo-Fr 8-18 Uhr Sa 8:30-12:30 Uhr 86368 Gersthofen / Augsburg

Augsburger Straße 130 A Tel.: 0821 263672-0

Mo-Fr 8-18 Uhr Sa 8:30-12:30 Uhr 87437 Kempten

Heisinger Straße 43 Tel.: 0831 570570-0

Mo-Fr 8-18 Uhr Sa 8:30-12:30 Uhr 89231 Neu-Ulm

Wegenerstraße 9 / 1 Tel.: 0731 98578-0

Mo-Fr 8-18 Uhr Sa 8:30-12:30 Uhr Schausonntag jeden 1. Sonntag im Monat von 13 – 17 Uhr, in Weingarten wöchentlich! (Keine Beratung, kein Verkauf, nicht an Feiertagen)

Irrtümer und Preisänderungen vorbehalten. Drucktechnisch bedingte Farbabweichungen sind möglich. Gedruckt auf umweltfreundlichem Papier.